

Premistoppa Progress® CEM con bussola di contatto



Filetto di raccordo lungo metrico

Tipo di ammissione: Progress MS EMV

- Inserto di tenuta in un pezzo unico
- Isolante non continuativo

Numero Ordine:	1180.17.100
E-No:	121032318
EAN:	7611614114958
Materiale	Ottone nichelato
Boccola di contatto	Ottone nichelato
Guarnizione	TPE
O-Ring	NBR
Temperatura d'impiego	-40°C / +100°C
Scarico della trazione	Versione A secondo EN 62444
Classe di protezione	IP 68 (fino a 10 bar) / IP 69
NEMA Type rating	4X
Caratteristiche	Schermatura molto efficace grazie al buon contatto tra l'anello di contatto e la treccia di schermatura che termina nel premistoppa
Filetto di raccordo (G)	M16x1.5
Area di serraggio min.	8.0 mm
Area di serraggio max.	10.0 mm
Grandezza chiave	18 mm
Misura (H)	25 mm
Lunghezza del filetto (L)	10 mm
Invio	50

1 = Filetto standard metrico (con rapporto di prova VDE)

Disponibile con inserto di tenuta secondo EN 45545 / NFPA 130, si prega di mettere una F davanti al numero di articolo quando si effettua la richiesta o l'ordine.